

RÉMI

CHATARD



*Blouson Multinormes Haute-visibilité
ATEX – Soudeurs – Arc électrique*

+ DE CONFORT ET DE MOBILITÉ



Une coupe étudiée
pour plus d'aisance et de confort
et des aménagements pertinents.
Des détails qui n'en sont pas !
Confort assuré, mobilité garantie !



+ DE SÉCURITÉ



Des tissus multinormes haute-visibilité
et des bandes rétro-réfléchissantes
microbilles cousues FR
pour une visibilité maximale.









+ DE STYLE



Des pictogrammes clairement
identifiables en toutes circonstances.



**EASY
MARK**

							
EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016	EN 343 : 2019	EN 14058 : 2017 +A1 : 2023	EN 13034 : 2005 +A1 : 2009 Type Pb(6)	EN ISO : 11611 2015	EN 1149-5 : 2018	EN ISO : 11612 2015	EN : 61482-2 : 2020 APC 2

AET enregistrée sous le n° 0072-213-162-12-25-0215 délivré par IFTH

DESCRIPTIF DÉTAILLÉ

- Col droit permettant d'adapter une capuche amovible
- Bas de manches avec poignets semi-élastiques réglables par pattes de serrage auto-agrippantes
- 2 poches basses latérales à entrées verticales, fermées par glissières injectées plastique de 6 mm de marque **Kroko®**, sous rabats inversés
- 1 poche poitrine verticale côté droit, fermée par glissière injectée de 6 mm de marque **Kroko®**, sous rabat.
- 1 poche portefeuille intérieure sur doublure côté cœur, fermée par auto agrippant FR de marque **Alfatex®**
- Brides pour détecteurs sur poitrine droite et gauche
- Fermeture centrale par glissière injectée de 8 mm de type «antipanique» avec un simple curseur séparable de marque **Kroko®**, sous rabat large fermé par pressions plastique **Morito®**
- Fentes d'aisance latérales fermées par pressions plastique **Morito®**
- Trappe de marquage intérieur **Easy Mark**
- Dos long protège-reins
- Pictos normes : écusson devant gauche
- Toutes coutures étanches par bandes thermocollées 120 microns de marque **Ardmell®**
- **Fermetures à glissières et tous accessoires en plastique non conducteurs et fil de couture aramide !!**
- **Option** : Capuche tempête (**CAP_ARCFLASH**) amovible par pressions plastique **Morito®**



TAILLE

- De la taille S à 3XL (tailles supérieures et spécifiques sur demande)

TISSUS / MATÉRIAUX RÉFLÉCHISSANTS

Tissus extérieur :

Tissu **multinormes** traité déperlant et laminé 2 couches avec une membrane PU : imperméable et respirant, retardateur de flamme, arc électrique, antistatique, résistant aux projections de liquides chimiques ainsi qu'au soudage.

Composition : Coloris marine et jaune fluo : 50% modacrylique / 41% coton / 7% PU / 2% antistatique – Poids +/- 270 gr/m².

Coloris orange fluo : 40% modacrylique / 30% coton / 18% polyester / 10% PU / 2% antistatique – Poids +/- 350 gr/m².

Doublure :

Doublure chaude en ouate polyester FR matelassée avec une toile modacrylique / coton / antistatique – poids +/- 300g m². **Composition** : 23% modacrylique / 34% PREOX / 27% coton / 15% para-Aramide / 1% antistatique

- Bandes rétro réfléchissantes microbilles grises FR cousues de 5 cm de large de marque **Rethiotex®** Ref 29535 (50 cycles de lavage à 60° selon la norme ISO 6330 et 30 cycles de lavage à 60°C selon la norme ISO 15797 Lavage Industriel)
 - 1 bande entourant le torse
 - 2 bandes sur chaque bras
 - 2 bretelles devant et dos



POUR COMPLÉTER VOTRE TENUE

Teddy – Sur-pantalon haute-visibilité – Multinormes ATEX – Arc Électrique – Soudeurs

Tissu multinormes



Jaune Fluo
Marine



Orange Fluo
Marine



ENTRETIEN

Nombre maximal de cycles de lavage ménager préconisé : 50 selon la norme ISO 6330 : 2021

Lavage ménager à 60 °C

Repassage 2 points (150 °C) maximum

Chlore exclu

Nettoyage à sec exclu

Séchage tambour 60 °C

Réimperméabilisation obligatoire après chaque lavage (cf. notice d'utilisation).